International Search Report

特 許 協 力 条 約

 \cdot PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]



出願人又は代理人 の書類記号 SA53PCT00000	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/008102	国際出願日 (日.月.年) 10.06.2004	優先日 (日.月.年) 11.06.2003		
出願人(氏名又は名称) 住友重機工業株式会社				
国際調査機関が作成したこの国際調査報 この写しは国際事務局にも送付される。		と) の規定に従い出願人に送付する。		
この国際調査報告は、全部で3	_ページである。			
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。			
	まか、この国際出願がされたものに基っ された国際出願の翻訳文に基づき国際			
b この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第I欄参照)。				
2. 請求の範囲の一部の調査が~	できない(第Ⅱ欄参照)。			
 3.				
4. 発明の名称は 🔲 🗓 出願ノ	人が提出したものを承認する。			
□ 次にえ	示すように国際調査機関が作成した。			
5. 要約は 🗓 出願/	人が提出したものを承認する。			
国際		547条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ る。		
 6. 図面に関して				
a. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。 区 出	願人が示したとおりである。			
±	願人は図を示さなかったので、国際調	査機関が選択した。		
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表している	ので、国際調査機関が選択した。		
b. □ 要約とともに公表される図A	はない。			

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))			
Int. Cl ⁷ F15B1/033			
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))			
Int. Cl ⁷ F15B1/02~1/033			
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
日本国実用新案公報 1926-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年			
日本国登録実用新案公報 1994-2004年			
日本国実用新案登録公報 1996-2004年			
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称	、調査に使用した用語)		
C. 関連すると認められる文献			
引用文献の	関連する		
カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連する			
X JP 2003-145600 A 05. 20, $[0036] \sim [0042]$,	(住友重機工業株式会社) 20 1-10		
& US2003090019 A1			
& EP1314533 A1			
	+ +		
JP 10-272666 A (日* 10.13,	育樹脂工業株式会社) 1998		
& US6120711 A			
$X = [0017] \sim [0023]$	1, 6		
Y 同上	2-5, 7-10		
X C欄の続きにも文献が列挙されている。			
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって		
もの	出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論		
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの	の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明		
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考えられるもの		
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)	「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに		
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献	よって進歩性がないと考えられるもの		
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	「&」同一パテントファミリー文献		
国際調査を完了した日	国際調査報告の発送日		
16.08.2004	31. 8. 2004		
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 3Q 9619		
日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	細川健人		
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3380		

S (that)		
C (続き) . 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
A	JP 5-092462 A (株式会社新潟鐵工所) 1993. 0 4. 16, 全文 (ファミリーなし)	1-10
A	日本国実用新案登録出願58-150110号(日本国実用新案登録出願公開60-056422号)の願書に最初に添付した明細書及び図面の内容を記録したマイクロフィルム(株式会社神戸製鋼所)1985.04.19, 全文, (ファミリーなし)	1-10
		i
		2
÷		
·.		
* - ".		
,		
-		
	· ·	
		·
	1.5	
·. ·		